

BAB 5

SIMPULAN, KETERBATASAN, DAN SARAN

5.1. Simpulan

Setiap perusahaan harus memiliki sistem yang baik untuk tetap bersaing dengan para kompetitor. Sebuah sistem dapat berjalan dengan baik dan terstruktur jika ada *Standard Operating Procedure* (SOP) . SOP dapat menjamin kinerja perusahaan berjalan dengan baik karena didalamnya terdapat proses bisnis yang jelas dan terstruktur. Masalah yang dihadapi PT. Gerongan Surajaya adalah sistem lama pada siklus produksi tidak dapat menghasilkan informasi yang dibutuhkan. Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa dengan dirancangnya sistem akuntansi siklus produksi yang tertera dalam SOP, kebutuhan informasi yang menjadi pokok permasalahan saat ini dapat teratasi. SOP juga membantu perusahaan memiliki pedoman yang kuat dalam melakukan tugas dan tanggung jawab masing-masing fungsi dalam siklus produksi. Dengan rancangan sistem produksi yang baru kebutuhan informasi biaya produksi, informasi kebutuhan bahan baku, dan kurangnya dokumen pada sistem lama yang menjadi permasalahan dapat teratasi. Selain itu, dengan adanya SOP aktivitas operasional perusahaan dapat berjalan dengan lebih baik dan lebih efektif.

5.2. Keterbatasan

Sistem informasi akuntansi yang dirancang dalam penelitian ini hanya fokus pada siklus produksi yang dimulai dari proses produksi hingga menghasilkan produk jadi saja. Oleh karena itu, rancangan sistem yang dibuat oleh peneliti hanya terbatas pada ruang lingkup siklus produksi saja. Dalam hal ini, peneliti lebih menekankan pada prosedur dan dokumen yang digunakan dalam siklus produksi daripada metode-metode dan cara yang digunakan dalam perhitungan biaya yang timbul dari proses produksi tersebut.

5.3. Saran

1. Berdasarkan keterbatasan-keterbatasan yang ada, diharapkan pada penelitian berikutnya sistem ini dapat dikembangkan hingga perumusan metode yang tepat untuk perhitungan biaya produksi atau sistem ini dapat dikembangkan hingga perancangan *interface* untuk sistem produksi yang terkomputerisasi.
2. Pihak dari PT. Gerongan Surajaya diharapkan mampu mengimplementasikan sistem yang telah dirancang dalam penelitian ini. Adanya dokumen-dokumen baru yang dirancang pada siklus produksi dapat membantu PT. Gerongan Surajaya dalam memperoleh informasi yang tepat dan akurat. Selain itu, pihak dari PT. Gerongan Surajaya juga diharapkan mampu menerapkan SOP yang buat dalam penelitian ini. SOP dapat dijadikan sebagai pedoman perusahaan dalam menjalankan tugas dan tanggung jawab masing-masing bagian

DAFTAR PUSTAKA

- Agnes, 2013, Rancangan *Standard Operating Procedures (SOP)* atas Perencanaan Produksi dan Pengendalian Persediaan pada PT. Churtis, (<http://repository.wima.ac.id>, diunduh 2 September 2016).
- Carter, W, K., 2009, *Akuntansi Biaya (Cost Accounting)*, buku satu, edisi keempat belas., Jakarta: Salemba Empat.
- Ekotama, S, 2015, *Pedoman Mudah Menyusun Standard Operating Procedure*, Yogyakarta: MedPress.
- Hall, J, A., 2007, *Sistem Informasi Akuntansi*, buku satu, edisi keempat, Jakarta: Salemba Empat.
- Jogiyanto, 2005, *Analisis dan Desain*, Yogyakarta: ANDI.
- Krismiaji, 2010, *Sistem Informasi Akuntansi*, edisi ketiga., Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Kirana, W., 2013, Analisis Sistem Informasi Akuntansi Siklus Produksi di PT. X, (<http://lib.ui.ac.id>, diunduh 2 September 2016).
- Mulyadi, 2016, *Sistem Akuntansi*, edisi keempat., Jakarta: Salemba Empat.
- Nawir, M., 2015, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Produksi yang Terintegrasi untuk Meningkatkan Efektifitas dan Efisiensi di PT.KKM Malang, *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, Vol.4, No.1: 1-18.
- Romney, M. B., dan P. J. Steinbart, 2016, *Sistem Informasi Akuntansi*, edisi tigabelas., Jakarta: Salemba Empat.

Rama, D, V., dan F. L. Jones, 2011, *Sistem Informasi Akuntansi*, buku satu., Jakarta: Salemba Empat.

Tambunan, R, M., 2013, *Pedoman Penyusunan Standard Operating Procedures (SOP)*, edisi kedua., Bekasi: Maiestas Publishing.

TMBooks, 2015, *Sistem Informasi Akuntansi*, Yogyakarta: ANDI.

Tathagati, A, 2014, *Step by Step Membuat Standard Operating Procedure*, edisi kedua., Yogyakarta: Efeta Publishing.